

Historic, archived document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.

ALBUM BENARY.

1876. — I.



ERNST BENARY, ERFURT.

Druck von G. A. Koenig in Erfurt.

ALBUM BENARY.

Tab. I.

1876.

Kraute oder Kopfkohle.

$\frac{1}{7}$ natürliche Grösse.

- | | |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| 1. Holländisches, grosses blutrothes. | 4. Erfurter, weisses kleines festes frühes. |
| 2. Erfurter, blutrothes festes frühestes Salat- | 5. Winnigstädter, weisses spitzes. |
| 3. Schweinfurter, frühes sehr grosses. | 6. Braunschweiger, grösstes glattes weisses. |

Cabbages.

$\frac{1}{7}$ natural Size.

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Large Blood Red Dutch. | 4. Small Early Solid White Erfurt. |
| 2. Earliest Solid Blood Red Erfurt. | 5. White (Sugar-loaf) Winnigstadt. |
| 3. Very Large Early Schweinfurt. | 6. Largest White Brunswick. |

Choux pommés ou Cabus.

$\frac{1}{7}$ grandeur naturelle.

- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| 1. Rouge gros de Hollande. | 4. Petit hâtif d'Erfurt. |
| 2. Rouge foncé hâtif d'Erfurt. | 5. Pointu de Winnigstadt. |
| 3. De Schweinfurt. | 6. Gros plat de Brunswick. |

Капуста кочанная.

$\frac{1}{7}$ настоящей величины.

- | | |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| 1. Голландская большая кровокрасная. | 4. Эрфуртская малая белая ранняя. |
| 2. Эрфуртская ранняя кровокрасная салат-
ная. | 5. Виннигштетская белая остроголовая. |
| 3. Швейнфуртская ранняя очень большая. | 6. Брауншвейгская самая большая белая
плоская. |

ALBUM BENARY.

Tab. I

$\frac{1}{7}$ gr. nat.



1.



2.



3.



4.



5.

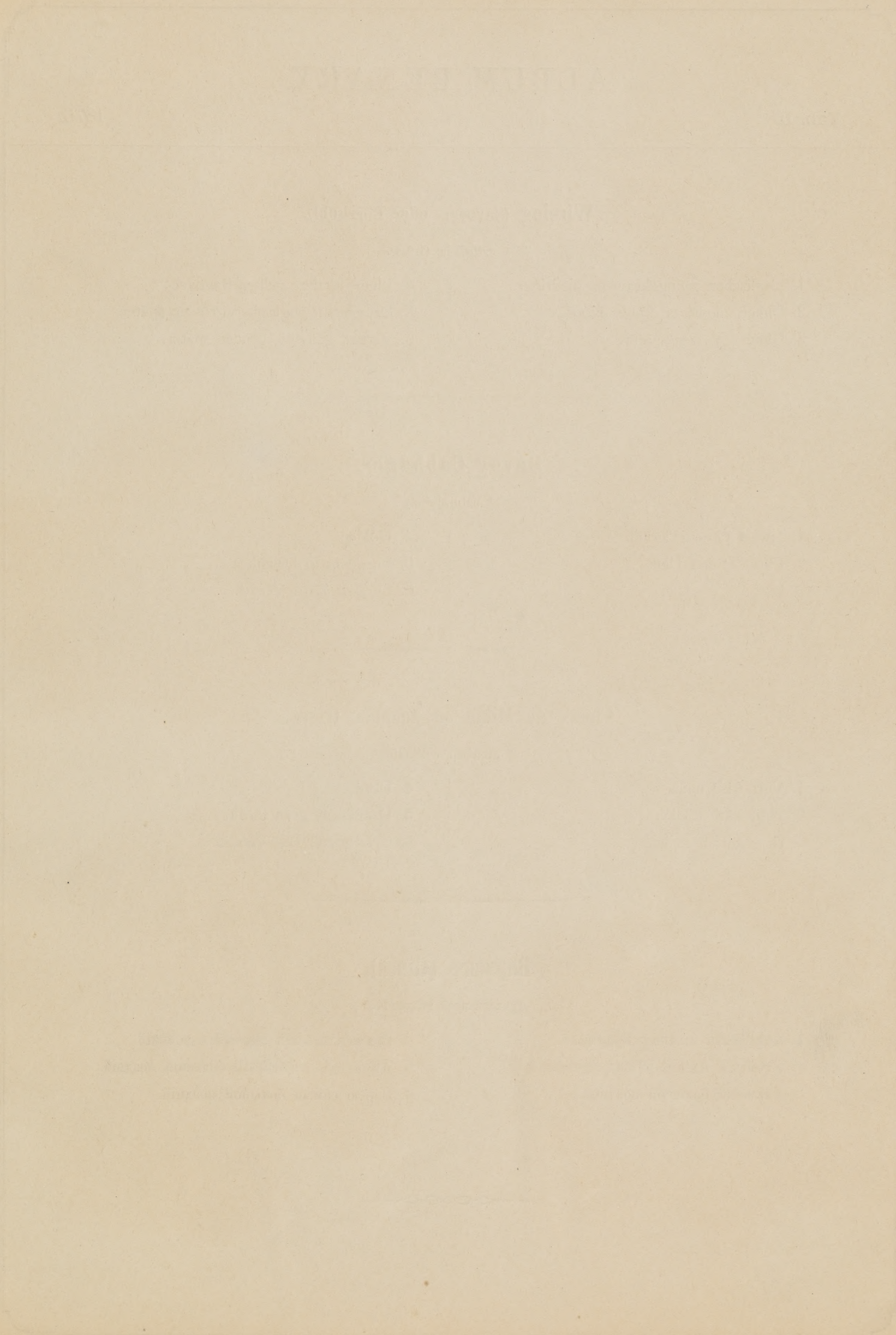


6.

Ad. nat. pict. in horto Benary

ERNST BENARY, ERFURT.

Chromolith. G. Severeys, Bruxelles.



ALBUM BENARY.

Tab. II.

1876.

Wirsing (Savoyer- oder Börskohl).

$\frac{1}{6}$ natürliche Grösse.

- | | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------|
| 1. Englischer grüngekrauster niedriger. | 4. Blumenthaler, gelber Savoyer. |
| 2. Ulmer, niedriger früher Kopf. | 5. Drumhead, englischer grosser später. |
| 3. Ulmer, grosser später. | 6. Vertus, grösster grüner später. |

Savoy Cabbages.

$\frac{1}{6}$ natural Size.

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| 1. Dwarf Green Curled. | 4. Golden. |
| 2. Early Dwarf Ulm. | 5. Large Late Drumhead. |
| 3. Large Late Ulm. | 6. Largest Late Vertus. |

Choux de Milan ou pommés frisés.

$\frac{1}{6}$ grandeur naturelle.

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| 1. Vert frisé nain. | 4. Doré. |
| 2. Petit hâtif d'Ulm. | 5. Drumhead gros tardif. |
| 3. Gros tardif d'Ulm. | 6. Gros tardif des Vertus. |

Вирзингъ (Савой).

$\frac{1}{6}$ настоящей величины.

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------|
| 1. Английскій зеленый кудрявый. | 4. Блюментальскій желтый савойскій. |
| 2. Ульмскій низкій ранній кочанный. | 5. Друмгедъ Английскій большой поздній. |
| 3. Ульмскій большой поздній. | 6. Вертю самый большой поздній. |



1.



2.



3.



4.



5.



6.

Blätterkohle und Rosenkohl.

$\frac{1}{8}$ natürliche Grösse.

- | | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------|
| 1. Hoher grüner feingekrauster Winter-. | 4. Niedriger brauner feingekrauster Winter-. |
| 2. Hoher brauner feingekrauster Winter-. | 5. Schnitt-, zarter gelber Butter-. |
| 3. Niedriger grüner feingekrauster Winter-. | 6. Brüsseler oder Rosen-, hoher. |

Borecoles or Kales. Brussels Sprouts.

$\frac{1}{8}$ natural Size.

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 1. Tall Green Curled Winter. | 4. Dwarf Purple Curled Winter. |
| 2. Tall Purple Curled Winter. | 5. Yellow Butter. |
| 3. Dwarf Green Curled Winter. | 6. Tall Brussels Sprouts. |

Choux verts ou non pommés. Chou de Bruxelles.

$\frac{1}{8}$ grandeur naturelle.

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| 1. Frisé vert grand. | 4. Frisé rouge nain. |
| 2. Frisé rouge grand. | 5. Beurre jaune. |
| 3. Frisé vert nain. | 6. De Bruxelles, grand. |

Листовая и Розовидная капуста.

$\frac{1}{8}$ настоящей величины.

- | | |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 1. Высокая зеленая тонкокудрявая зимняя. | 4. Низкая тонкокудрявая зимняя. |
| 2. Высокая бурая тонкокудрявая зимняя. | 5. Капуста рѣзная, мягкая желтая масляная. |
| 3. Низкая зеленая тонкокудрявая зимняя. | 6. Капуста розовидная или Шпроссенколь
(отростковая), Брюссельская. |



1.



2.



3.



4.



5.



6.

Carotten oder Möhren.

$\frac{1}{2}$ natürliche Grösse.

- | | |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 1. Orangegelbe (rothe) grünköpfige Riesen- | 9. Altringham verbesserte rothe sehr lange mit grünem Kopfe. |
| 2. Feine weisse durchsichtige. | 10. Braunschweiger lange rothe. |
| 3. Frankfurter dunkelrothe mittellange. | 11. Von Nantes (sans coeur), mittellange rothe stumpfe. |
| 4. Halblange rothe stumpfe Treib- | 12. Horn'sche frühe lange rothe kurzkrautige. |
| 5. Grosse lange gelbe. | 13. Aller kürzeste früheste runde rothe Pariser Treib- |
| 6. Weisse grünköpfige Riesen- | |
| 7. Duwicker frühe feine rothe kurze Treib- | |
| 8. Erfurter lange rothgelbe. | |

Carrots.

$\frac{1}{2}$ natural Size.

- | | |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------|
| 1. Long Orange Belgian, green top. | 8. Long Red Erfurt. |
| 2. Transparent White. | 9. Improved Long Red Altringham. |
| 3. Scarlet Intermediate. | 10. Long Red Surrey. |
| 4. Semi-long Scarlet Obtuse, for forcing. | 11. Semi-long Scarlet Nantes, or Stump-rooted. |
| 5. Long Yellow. | 12. Early Long Scarlet, short-leaved. |
| 6. Large White Belgian, green top. | 13. Earliest Scarlet French Horn, for forcing. |
| 7. Earliest Red Duwick, for forcing. | |

Carottes.

$\frac{1}{2}$ grandeur naturelle.

- | | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------|
| 1. Rouge longue à collet vert. | 8. Rouge longue d'Erfurt. |
| 2. Blanche transparente. | 9. Rouge longue d'Altringham, améliorée. |
| 3. Demi-longue pointue. | 10. Rouge longue de Brunswick. |
| 4. Rouge demi-longue obtuse. | 11. Rouge demi-longue nantaise. |
| 5. Jaune longue. | 12. Rouge longue précoce, à feuillage court. |
| 6. Blanche à collet vert. | 13. Rouge très-courte à châsis. |
| 7. Rouge courte obtuse de Duwick, précoce. | |

Коротты и Морковь.

$\frac{1}{2}$ настоящей величины.

- | | |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 1. Оранжевожелтая, зеленоголовая исполинская. | 8. Эрфуртская длинная желтокрасная. |
| 2. белая прозрачная. | 9. Альтрингамская улучшенная, красная, очень длинная зеленоголовая. |
| 3. Франкфуртская темнокрасная полудлинная. | 10. Брауншвейгская длинная красная. |
| 4. полудлинная красная парниковая. | 11. Нантская полудлинная красная. |
| 5. большая длинная желтая. | 12. Горна, ранняя длинная красная коротколиственная. |
| 6. белая зеленоголовая исполинская. | 13. Парижская самая короткая круглая красная парниковая. |
| 7. Дувикская ранняя красная короткая парниковая. | |

ALBUM BENARY

Tab. IV.

$\frac{1}{2}$ gr. nat.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13

